

ALUMINOX

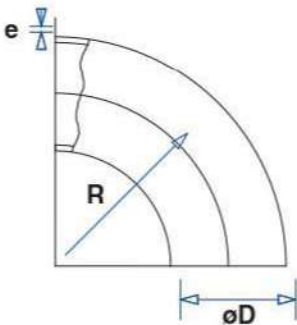
Comercial **BJ** desde 1975

CODOS R = 1,5 D



CODOS 90°
Radio 1,5 D

1 soldadura longitudinal
Acabados finales:
Exterior: Decapado, esmerilado o pulido.
Interior: Decapado o esmerilado.



medidas milimétricas		
D	R=1,5D	e
18,0	25	1,5
19,0	28	1,5
20,0	30	1,5
23,0	35	1,5
25,4	38	1,5
28,0	40	1,5
30,0	45	1,5
31,7	47	1,5
33,0	50	1,5
38,0	55	1,5
43,0	65	1,5
44,0	65	2,0
50,8	76	1,5
53,0	80	1,5
63,5	95	1,5
73,0	110	1,5
76,0	115	1,5
84,0	125	2,0
104,0	155	2,0
129,0	190	2,0
154,0	235	2,0
204,0	305	2,0
254,0	380	2,0
304,0	450	2,0
356,0	525	3,0
406,0	600	3,0

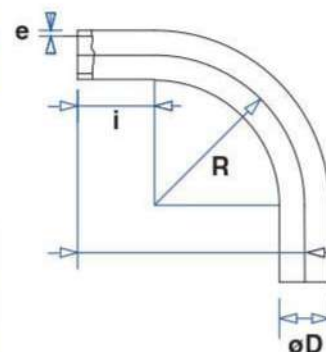
Consultar otras calidades y medidas superiores.
Codos ISO: En función de las medidas del tubo.

CODOS R = 3 D

CODOS 90°
Radio 3 D
1 soldadura longitudinal
Acabados finales:
Exterior: Decapado, esmerilado o pulido.
Interior: Decapado.



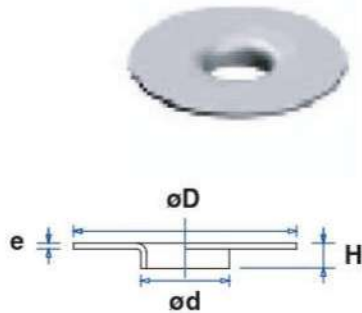
D	R=3D	I	L	e
43.0	129	65	194	1.5



ALUMINOX

Comercial **BJ** desde 1975

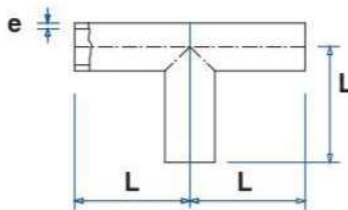
VALONAS



D.N.	d	e	D	H
15	18,0	1'5	45	5'5
15	20,0	1'5	45	5'5
20	23,0	1'5	58	6'5
20	25'0	1'5	58	7'5
25	28,0	1'5	68	7'5
25	30,0	1'5	68	7'5
25	33,0	1'5	68	8'5
32	38,0	1'5	78	8'5
40	43,0	1'5	88	9,0
40	44,0	2,0	88	9,0
50	50,8	1,5	102	10,0
50	53,0	1'5	102	10,0
50	63,5	1'5	102	11,0
65	73,0	1'5	122	12,0
65	76,0	1'5	122	12,0
80	84,0	2,0	138	12,0
100	104,0	2,0	158	12,0
125	129,0	2,0	188	15,0
150	154,0	2,0	212	15,0
200	204,0	2,0	268	15,0
250	254,0	2,0	320	15,0

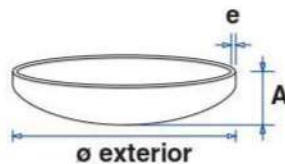
Valonas ISO en función de las medidas del tubo.

TES



En función de las medidas del tubo.

CAPS



En función de las medidas del tubo.

REDUCCIONES

CONCÉNTRICAS

1 Soldadura longitudinal



EXCÉNTRICAS

1 Soldadura longitudinal



En función de las medidas del tubo.